

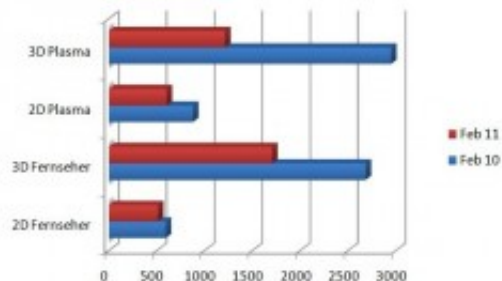
- [3D Fernseher Modelle](#)
- [FAQ](#)
- [RSS-Feed abonnieren](#)



Sinkende Preise bei 3D-TVs und steigende Popularität

15. April 2011 · [Kein Kommentar](#)

in [3DTV-News](#)



Preisentwicklung der Fernseher 2010
zu 2011 (Angaben in \$)

3D-Fernseher genießen bekanntlich noch nicht die Beliebtheit, wie sie die gewöhnlichen LCD-Fernseher mit 2D-Technik genießen. Anders sieht die **Entwicklung in den USA** aus. Hier ist das Interesse an 3D leicht gestiegen, so die NPD-Group (bewies die positive Entwicklung der US-Konsumenten).

Doch wie sieht die Entwicklung in den USA genau aus? Die **aktuellen Statistiken** zur Preisentwicklung und Beliebtheit der Geräte sind wirklich aufschlussreich. Konkrete Zahlen habe ich auch für euch.

Kauf von LCD-TVs:

- September 28 %
- Februar 36 %

Kauf von 3D-Plasmafernseher:

- September 21 %
- Februar 32 %

Kauf von 3D-Blu-Ray-Playern:

- September 15 %
- Februar 26 %

Hier die entsprechende Statistik im Grafikformat:

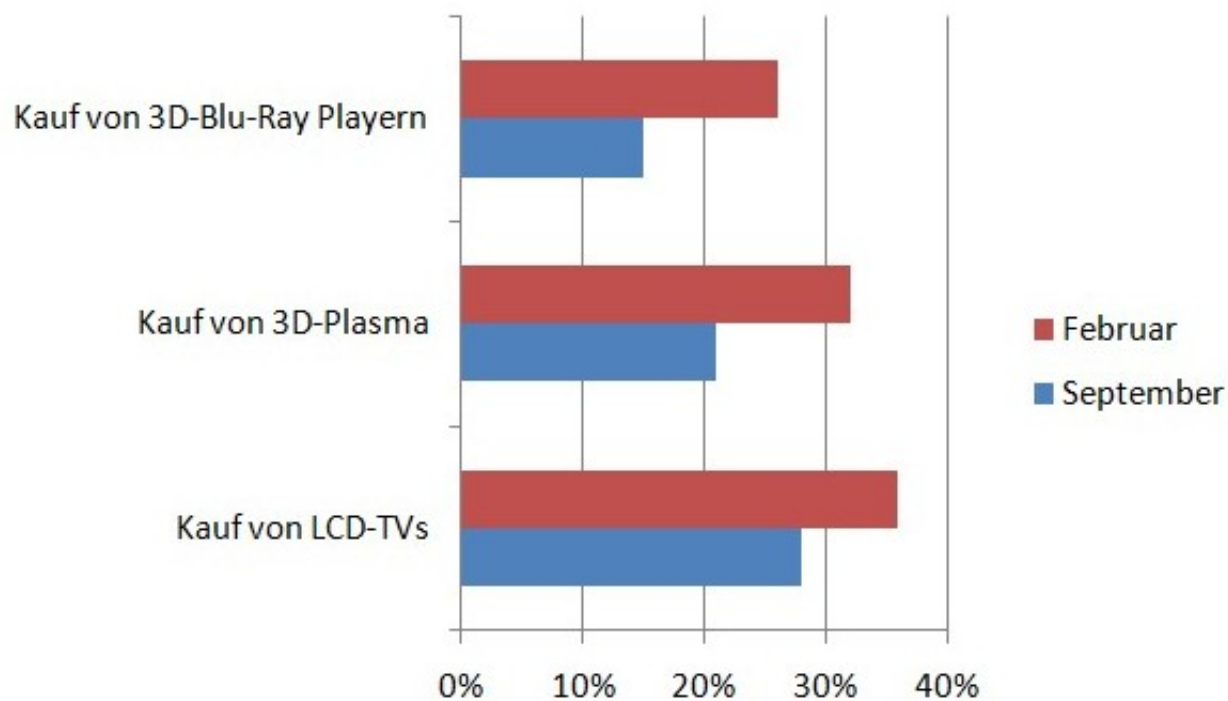


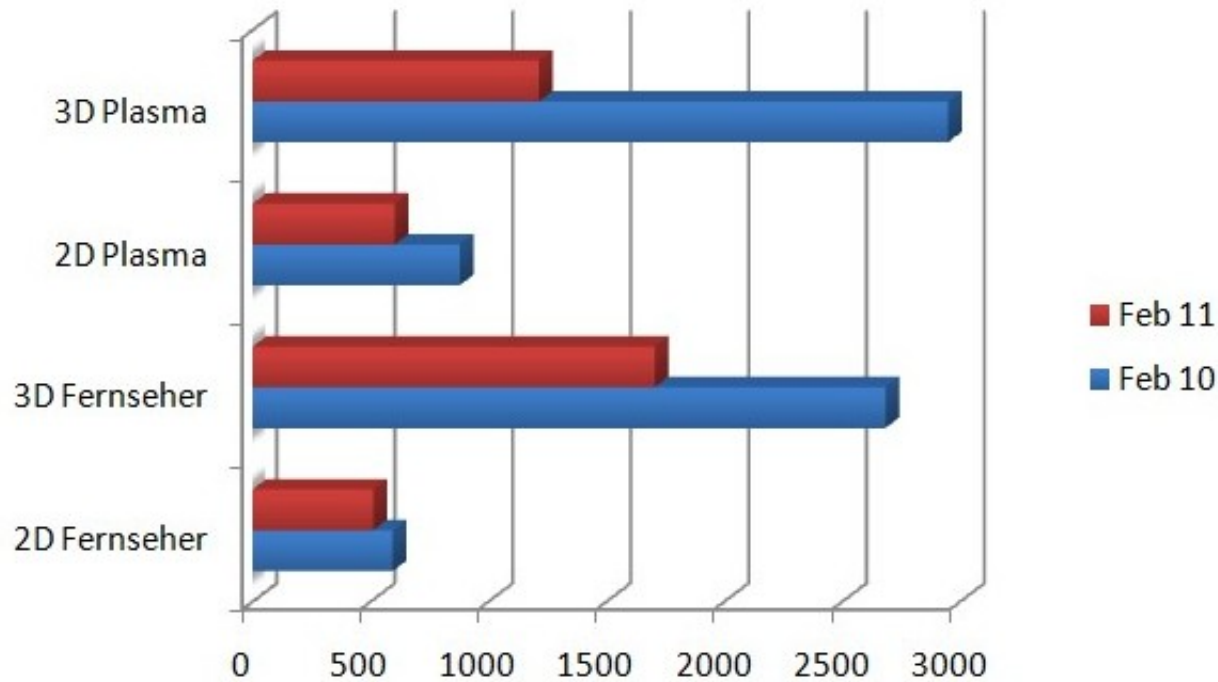
Bild: Statistik 3D-Technik

Erfreulich ist dies auch für die Industrie und den Handel. Bei steigender Nachfrage wird es schon bald Weiterentwicklungen geben, die bereits vorhandene 3D-Geräte günstiger werden lassen. Nach den Meinungen von Experten ist der hohe Preis für 3D-Flats noch neben den lästigen 3D-Brillen einer der Gründe gegen die 3D-Fernseher. Immerhin wurden die Geräte im letzten Jahr deutlich günstiger.

redcoon hat mehr auf Lager!



Außer 3D-Brillen und dem Preis stört die Verbraucher bislang auch die noch sehr geringen Inhalte mit 3D-Technik. Dabei liegt das Interesse an 3D-Filmen und 3DTV-Übertragungen bei 80%. 3D-Sportübertragungen wollen laut NPD-Group immerhin fast 40% sehen. Verwunderlich ist es also schon, dass im letzten Jahr nur 200.000 3D-Fernseher verkauft wurden. An dieser Stelle seien noch die Preise für 3D-Fernseher (durchschnitt) in Nordamerika bzw. deren Entwicklung in einem Jahr erwähnenswert.



Preisentwicklung der Fernseher 2010 zu 2011 (Angaben in \$)

Während bei den 2D-LCD-Fernsehern der Preis lediglich um 14% gesunken ist, sieht die Statistik bei den 2D-Plasma (31%) und 3D-Fernseher (36%) anders aus. Am deutlichsten an Preis gelassen haben die 3D-Plasmas. Hier sank der Preis um 59%. Interessant sind an dieser Stelle auch die [Ergebnisse der Accenture-Studie](#). Noch ist ja nichts von der [Eroberung der dritten Dimension](#) nichts angekommen, aber ich bin mir sicher, dass dies noch kommen wird.

Wie ist eure Meinung zu den 3D-Fernsehern? Würdet ihr euch einen TV mit 3D-Technik kaufen, wenn der Preis niedriger wäre?

BLIUE

Twittern 0

Tags: [3D](#), [3D-Brille](#), [Statistik](#)

Schreiben Sie einen Kommentar

Name *

E-Mail * Webseite

Vorheriger Artikel: [XpanD 3D Shutterbrille nun auch in Deutschland kaufen](#)

Nächster Artikel: [3D und Multimedia-Vernetzung: Info-Veranstaltung von Panasonic](#)



- **Inhalte**

- [3D Fernseher kaufen](#)
- [3D Fernseher Modelle](#)
- [FAQ](#)

- **Kategorien**

- [3D-Mediaplayer](#)
- [3D-Spielekonsolen](#)
- [3D-Zubehör](#)
- [3DTV-News](#)

- **Newsletter**

Trag deine E-Mail für den Newsletter kostenlos ein:

Abonnieren

- **3D-News**

- [3D-Fernseher mit Internet stark gefragt](#)
- [Digitales Fernsehen über Internet empfangen mit LTE](#)
- [Erste Toshiba 3D-Fernseher mit Polarisationsbrillen \(VL863G Reihe\)](#)
- [Wandhalterungen für 3d-Fernseher](#)
- [3D und Multimedia-Vernetzung: Info-Veranstaltung von Panasonic](#)

- **Über uns**

3D-Fernseher-kaufen.com informiert Sie über aktuelle 3D TV Angebote von namenhaften Herstellern, wie LG, Samsung oder Philips. Mit wertvollen Tipps erleichtern wir die Auswahl und den Kauf eines Fernsehers mit 3D-Technik. Neben dem Preis spielt gerade bei einem Gerät mit der neuartigen 3D-Sicht auch die Qualität eine große Rolle. Wenn Sie zu Hause ein 3D-Erlebnis, wie im Kino erleben möchten, dann schauen Sie sich ruhig auf unseren informativen Seiten um. Besonders unsere Tipps zum Kauf eines 3D Fernsehers werden Ihnen helfen einen geeigneten TV zu finden. Wir empfehlen Ihnen nur seriöse Onlineshops. Gerade bei einem hochwertigen Technikartikel sind Kulanz, Seriösität und Service extrem wichtig.



[Impressum & Datenschutz](#)